

Conference “Biodiversité et Agriculture”- 4 et 5 Novembre 2008 - Montpellier, France

Atelier –L’UE et l’Outre Mer – 7 au 11 juillet 2008 – La Réunion

Philippe Feldmann (CIRAD)

Table-ronde recherche de la conférence PFUE « l’UE et l’Outre-mer » : stratégies face aux changements climatiques et à la perte de la biodiversité

Une conférence de la Présidence Française de l’Union Européenne sur l’Outre-mer face au Changement Climatique et à la Perte de Biodiversité¹ a eu lieu en juillet 2008 à l’Ile de la Réunion. Une table ronde consacrée à la recherche² a permis de débattre des connaissances, des lacunes et des besoins de recherche.

Elle a rappelé que les interactions entre activités humaines et biodiversité sont au cœur du développement durable de l’Outre-mer posant aussi des questions de recherches spécifiques pour les écosystèmes cultivés ou exploités. Les changements climatiques vont impacter fortement ces collectivités, les milieux insulaires, de montagne, les zones côtières et les régions froides étant particulièrement exposés.

Les recommandations faites concernent les besoins d’organisation, de financement et d’outils d’appui à la coordination, à l’accueil et à la mise en réseau de tous les acteurs, le développement d’actions de recherches pluridisciplinaires adaptées à la diversité des situations, sur les impacts, mais aussi sur la compréhension des facteurs d’évolution et des interactions entre sociétés et écosystèmes, et sur le développement de méthodes et d’outils de gestion et d’aide à la décision.

L’Outre-mer représente une diversité unique et un réseau potentiel exceptionnel sur tout le globe qui est un atout encore insuffisamment valorisé pour la recherche, l’innovation et le développement de l’Europe aux avant-postes de l’adaptation aux changements climatiques.

¹ « L’Union Européenne et l’Outre-mer : Stratégies face au Changement Climatique et à la Perte de Biodiversité » (7-11 juillet 2008) organisée par l’UICN (Union internationale pour la conservation de la nature), l’ONERC (Observatoire national sur les effets du changement climatique), le Conseil Régional de la Réunion et le Ministère de l’Intérieur de l’Outre-mer et des Collectivités Territoriales

² « Quelles stratégies en matière de recherche en biodiversité sous l’impact des changements climatiques en appui du développement durable dans l’outre-mer européen » : Connaissance, lacunes, et besoins de recherche pour y répondre